

## WAVE

LIGHT JIGGING

MODEL	LENGHT mt	WEIGHT	ACTION	GRIP MATERIAL	BLANK MATERIAL	PRICE €
WAVE T	2,05	125	80-200 gr	eva	Carbon	148,00
WAVE S	2,05	117	80-200 gr	eva	Carbon	151,00



MANICO CASTING MODEL WAVE S

## TACTICA LIGHT

LIGHT JIGGING

LENGHT mt	WEIGHT	ACTION	GRIP MATERIAL	BLANK MATERIAL	PRICE €
1,88	130	30-120 gr	eva	Carbon	142,00



## TRANSEA 632 DECON

LIGHT JIGGING

LENGHT mt	WEIGHT	ACTION	GRIP MATERIAL	BLANK MATERIAL	PRICE €
1,88	125	40-120 gr	eva	Carbon	147,50



## TICA WINDS type S

BOAT

LENGHT mt	WEIGHT	ACTION	GRIP MATERIAL	BLANK MATERIAL	PRICE €
2,40	216	100-250 gr	eva	Carbon	99,50



## INSPIRAT

BOLOGNESE

LENGHT mt	sections	WEIGHT	ACTION	BLANK MATERIAL	PRICE €
5,00	5	220	5-30 gr	Carbon (TC4)	214,20
6,00	6	295	5-30 gr	Carbon (TC4)	285,60
7,00	7	344	5-30 gr	Carbon (TC4)	365,40



## PREMIUM

BOLOGNESE

LENGHT mt	sections	WEIGHT	ACTION	BLANK MATERIAL	PRICE €
5,00	5	175	5-20 gr	Carbon (TC4)	191,52
6,00	6	223	5-20 gr	Carbon (TC4)	262,60
7,00	7	324	5-20 gr	Carbon (TC4)	332,30



## ARES

BOLOGNESE

LENGHT mt	sections	WEIGHT	ACTION	BLANK MATERIAL	PRICE €
5,00	5	136	5-30 gr	Carbon	142,80
6,00	6	210	5-30 gr	Carbon	224,70
7,00	7	280	5-30 gr	Carbon	284,60



## CHRONICLE

BOLOGNESE

LENGHT mt	sections	WEIGHT	ACTION	BLANK MATERIAL	PRICE €
5,00	5	155	5-20 gr	Carbon	144,14
6,00	6	241	5-20 gr	Carbon	201,60
7,00	7	300	5-20 gr	Carbon	258,72





### TAURUS SERIE TP-S

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
TP1000S	5,2	0,18-205 1,20-170 0,22-140	192,04
TP2000S	5,2	0,20-220 0,22-180 0,25-140	193,09
TP3000S	5,2	0,28-220 0,29-200 0,30-180	201,91
TP4000S	5,2	0,30-250 0,32-200 0,35-180	203,07
TP6000S	4,9	0,35-310 0,45-185 0,50-150	259,00
TP6000J	4,9	0,35-310 0,45-185 0,50-150	288,00



### DYNASPIN GQ / SH

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GQ1000	4,5	0,14-220 0,20-110	86,43
GQ2000	4,6	0,20-210 0,25-140	86,52
GQ3000	4,6	0,25-260 0,30-180	90,13
GQ4000	4,6	0,30-310 0,35-230	91,29
GQ5000	4,4	0,35-370 0,45-220	104,00

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
SH1000	4,5	0,14-220 0,20-110	124,89
SH2000	4,6	0,20-210 0,25-140	125,87
SH3000	4,6	0,25-260 0,30-180	129,75
SH4000	4,6	0,30-310 0,35-230	130,92
SH5000	4,4	0,35-370 0,45-220	141,00



### GAINER

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GA2000	4,6	0,22-205 0,28-125	60,90
GA2500	4,6	0,25-200 0,30-140	68,80



### CAMBRIA

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
LD2000	4,9	0,20-210 / 0,22-180 0,25-140	43,05



### SPINFOCUS GK / GS

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GK1000	5,4	0,18-170 0,20-135 0,22-110	34,50
GK2000	5,2	0,22-205 0,25-160 0,28-125	35,48
GK3000	5,2	0,30-200 0,23-180 0,35-150	36,70
GK4500	5,2	0,40-250 0,45-200 0,50-160	40,70
GK6000	4,4	0,45-290 0,50-230 0,55-190	46,80

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GS1000	5,4	0,18-170 0,20-135 0,22-110	39,00
GS2000	5,2	0,22-205 0,25-160 0,28-125	39,70
GS3000	5,2	0,30-200 0,23-180 0,35-150	40,70
GS4500	5,2	0,40-250 0,45-200 0,50-160	45,50
GS6000	4,4	0,45-290 0,50-230 0,55-190	51,50



### RAGE EA

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
EA6000	4,4	0,35-330 0,40-260 0,45-200	35,90



### STREAMSTAR LS/ET

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
LS2000	5,2	0,20-210 0,22-175 0,25-135	21,90
LS4500	4,9	0,32-240 0,35-200 0,45-125	21,90
LS2050	5,2	0,20-210 0,22-175 0,25-135	21,90
LS4550	4,9	0,32-240 0,35-200 0,45-125	21,90

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
ET2000	5,2	0,20-210 0,22-175 0,25-135	15,10
ET4500	4,9	0,32-240 0,35-200 0,45-125	15,10
ET2050	5,2	0,20-210 0,22-175 0,25-135	15,10
ET4550	4,9	0,32-240 0,35-200 0,45-125	15,10



### SCRAMBLER SS / ST

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
ST2000	5,2	0,14-220 0,20-110	107,00
ST3500	5,2	0,20-210 0,25-140	112,00
ST6000	4,3	0,25-260 0,30-180	131,00
ST10000	4,1	0,30-310 0,35-230	139,00

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
SS2000	5,2	0,14-220 0,20-110	79,00
SS3500	5,2	0,20-210 0,25-140	82,00
SS6000	4,3	0,25-260 0,30-180	92,00
SS10000	4,1	0,30-310 0,35-230	95,00



### SPLENDOR SJ

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
SJ2000	4,6	0,22-205 0,28-125	96,74
SJ2500	4,6	0,25-200 0,30-140	96,74


**ABYSS TL**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
TL9000	4,1	0,45-280 0,50-225 0,55-185	123,90


**TICATEAM SERIE SB**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
SB30M	3,7	0,55-680	308,70
SB50M	3,7	0,55-680	315,00


**SCEPTER GX**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GX9000	4,1	0,45-280 0,50-225 0,55-185	88,96


**TICATEAM SERIE ST**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
ST558/G	4.2	0,35-690 0,45-420 0,50-340 0,55-280	211,36
ST668/G	3.7	0,45-800 0,50-640 0,55-530 0,65-380	220,05


**DOLPHIN SS**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
SS9000	4,1	0,45-280 0,50-225 0,55-185	110,77


**TICATEAM SERIE ST**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
SS458 C	4.2	0,35-560 0,45-340 0,50-275	109,30
SS558 C	4.2	0,35-690 0,45-420 0,50-340 0,55-280	110,04


**SCEPTER GF**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GF9000	4,1	0,45-280 0,50-225 0,55-185	74,46


**CAIMAN DJ**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
DJ151	5,2	030-210 0,35 150 0,40-115	195,00


**CYBERNETIC GG100**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
GG100	3,3	0,45-440 0,50-360 0,55-300 0,65-210	96,61


**THALOS HC**

MODEL	Gear Ratio	Line Capacity (mm-m)	Price €
HC 101	5,2	0,28-100 0,29-100 0,30-95 0,32 85	140,00

